

MXU II 16-16AV

AVマトリクススイッチャー
16入力16出力(ビデオBNC/音声RCA)

EIA5U

標準価格:600,000円(税別)



MXU II 16-16AVは、複数のビデオ入力とステレオ音声入力を任意に選択分配する16入力16出力のAVマトリクススイッチャーです。

入出力数は8単位の組み合わせで構成が可能。(入出力数16以下の場合)
MXU II 8-8AV, MXU II 8-16AV, MXU II 16-8AV
詳しくは営業までお問い合わせ下さい



問い合わせ 045-548-8061 / <http://www.meiko-iv.com>

特長

- CS入力により、自動的に垂直ブラッキング時の切り換えが可能(但し、全ての入力同期が合っていなければ無効です)
- 映像信号のみの制御、音声信号のみの制御、映像音声信号の同時制御が可能
- 出力を無信号状態に設定可能
- 電源を切る直前のスイッチ状態を保存することが可能なラストメモリー機能を搭載
- 制御は外部からのLAN/RS-232C、またはフロントパネルのキースイッチで直接コントロールすることが可能
- EIA規格準拠のラックマウントが可能(5U)
- 広い電源入力範囲(AC100V~AC240V)

仕様

入力	映像信号 コネクタ	VBS	1.0Vp-p (75Ω終端)	16系統
	CS IN コネクタ	CS/VBS	BNC 0.3~1.0V (75Ω終端)	
	音声信号 コネクタ	ステレオ(アンバランス)	-10dB (50KΩ以上) 最大入力レベル; +17dB	16系統
			RCAピンジャック	
出力	映像信号 コネクタ	VBS	1.0Vp-p±5% (75Ω終端)	16系統
	音声信号 コネクタ	ステレオ(アンバランス)	-10dB (ローインピーダンス)	
			RCAピンジャック	16系統
特性	周波数特性		10KHz~10MHz ; 0dB~-3dB以上	
	映像クロストーク特性		46dB (4MHz)	
	周波数特性		20Hz~80KHz;0dB~-3dB以上 (20Hz~20KHz;フラットネス)	
	クロストーク特性		78dB (入力;0dB, 1KHz)	
	S/N比		78dB以上 (入力;0dB)	
	ひずみ率		0.1%以下	
制御	フロントパネル		キースイッチ	
	RS-232C		DSUB9ピン オス	
	LAN		10BASE-T/100BASE-TX RJ45	
環境条件 その他	使用温度/湿度		±0~+40℃/30~90% (結露なきこと)	
	保存温度/湿度		-10~+50℃/20~90% (結露なきこと)	
	電源電圧		AC100V~240V±10% 50/60Hz	
	消費電力		45W	
	重量		12kg	
	外形寸法		430(W)×221(H)×260(D)mm EIA5Uサイズ (突起物は除く)	
	付属品		ACケーブル、ラック取付金具1組	

